



De publicación inmediata: 04/08/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ACTUALIZA A LOS NEOYORQUINOS SOBRE LA TORMENTA TROPICAL ISAÍAS

La tormenta sigue afectando a varias partes del estado con fuertes vientos, fuertes lluvias e inundaciones repentinas

Hubo 870.000 cortes de energía en todo el estado de Nueva York

Se han restaurado aproximadamente 80.000 clientes de servicios de energía eléctrica

Los remolques vacíos están temporalmente prohibidos en el puente Gov. Mario M. Cuomo; el límite de velocidad se redujo a 35 MPH

Se restauró el Ferrocarril de Long Island en Long Beach y en los ramales de Far Rockaway

El servicio de la línea Hudson se ha reanudado en Metro-North con un servicio de salida limitado de la terminal Grand Central

El gobernador Andrew M. Cuomo actualizó hoy a los neoyorquinos sobre el impacto de la tormenta tropical Isaías a medida que la tormenta continúa atravesando el estado. La tormenta continúa en una trayectoria en el norte a través de la región este del estado y ya ha causado la caída de varios árboles, inundaciones repentinas localizadas y 870.000 cortes de energía. Hasta el momento, se ha restablecido el servicio de energía eléctrica a aproximadamente 80.000 clientes, mientras que 869.611 aún no tienen electricidad desde las 10:00 p. m. del martes. El personal de respuesta ante emergencias de varias agencias estatales está actualmente en el campo para ayudar a los socios locales en los esfuerzos de respuesta, y el Departamento de Servicios Públicos está trabajando con compañías de servicios públicos para restablecer el servicio lo más rápido posible.

Se esperan varias alertas, advertencias y avisos para tormentas tropicales, inundaciones, tornados y fuertes vientos por el Servicio Meteorológico Nacional, y se espera que duren hasta el martes por la noche. Los neoyorquinos pueden ver la lista completa de estos avisos, así como acceder a los pronósticos más recientes, en el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional [aquí](#). Los neoyorquinos también deben permanecer atentos a los pronósticos meteorológicos a fin de mantenerse actualizados.

"El personal de respuesta ante emergencias del Estado se encuentra en el lugar y está plenamente comprometido con nuestros socios locales para brindar apoyo ante cualquier necesidad relacionada con la tormenta", **comentó el gobernador Cuomo**. "A medida que la tormenta continúa saliendo del estado, trabajaremos las 24 horas del día para garantizar que las comunidades estén seguras, el transporte esté abierto y que los servicios públicos recuperen la energía eléctrica".

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 4.500 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta y restablecimiento del servicio en todo el Estado. El personal del Departamento de Servicios Públicos vigilará el funcionamiento de los servicios durante la tormenta y garantizará que las empresas de servicios públicos cambien el personal adecuado a las regiones para las que se prevé que sufrirán el mayor impacto. Además, PSEG LI y Con Edison, Orange & Rockland y Central Hudson han asegurado más de 2.000 trabajadores adicionales de la línea de ayuda mutua para apoyar sus esfuerzos de respuesta y restauración debido a los impactos esperados de la tormenta tropical Isaías.

Los cortes de energía eléctrica por compañía son los siguientes:

CHGE	109,000
CONED	205,335
NGRID	19,077
NYSEG	89,370
ORU	103,889
PSEG-LI	342,681

La cantidad de cortes de energía actuales por condado son los siguientes:

Albany	1,814
Bronx	22,848
Columbia	7,182
Delaware	524
Dutchess	26,253
Essex	305
Fulton	326
Kings	13,101
Monroe	259
Montgomery	117
Nassau	142,479
Nueva York	165
Niagara	1,112

Orange	48,416
Oswego	134
Putnam	35,006
Queens	48,583
Rensselaer	2,264
Richmond	26,292
Rockland	60,878
Saratoga	7,206
Schenectady	1,058
Schoharie	436
Suffolk	198,047
Sullivan	11,735
Ulster	4,776
Warren	1,792
Washington	268
Westchester	125,605

Actividades de respuesta de agencias estatales

Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York permanece activado debido a la pandemia de COVID-19 y monitoreará las condiciones climáticas, coordinará las operaciones de respuesta del Estado y permanecerá en contacto con las localidades durante todo el tiempo que dure el evento climático. También están preparadas las reservas estatales para su envío a las localidades afectadas para cubrir las necesidades derivadas de la tormenta. Estas incluyen bombas, motosierras, sacos de arena y agua embotellada. Además, la Oficina de Prevención y Control de Incendios y los equipos de búsqueda y rescate urbanos en aguas rápidas se mantienen desplegados con anticipación en las áreas dentro de la trayectoria de la tormenta para ayudar a los socorristas locales en caso de ser necesario. Los equipos están equipados con barcos y vehículos de eje elevado.

Departamento de Transporte

Las cuadrillas del DOT en Lower Hudson Valley y Long Island están dedicadas a despejar los árboles del sistema estatal. Algunas carreteras estatales están cerradas temporalmente, pero los equipos de mantenimiento han respondido rápidamente para despejar las carreteras. A medida que la tormenta continúa avanzando hacia el norte, las cuadrillas del DOT están listas para responder y despejar las carreteras lo más rápido posible durante lo que dure el evento climático.

La cantidad de equipos en el Estado son los siguientes:

- 1.433 camiones de volteo grande

- 48 cargadores con pinzas para excavadora
- 313 cargadoras
- 16 camiones succionadores con surtidor de alcantarillado
- 28 excavadoras de oruga
- 47 excavadoras sobre neumáticos
- 61 semirremolques de plataforma baja
- 14 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles
- 35 camiones para semáforos
- 6 bombas de agua
- 77 trituradoras

Todas las zonas residenciales afectadas están dotadas de personal para realizar operaciones las 24 horas, los siete días de la semana por el período que duren las operaciones de respuesta prioritaria. El apoyo mecánico estará disponible las 24 horas, los siete días de la semana para mantener los equipos de respuesta en funcionamiento.

Los equipos de respuesta rápida para inundaciones/remoción de escombros se mantienen preparados en las regiones de Mid-Hudson y Long Island durante la noche del martes para responder de inmediato a cualquier necesidad que surja. Los equipos adicionales serán llamados en la medida que sea necesario para brindar apoyo adicional.

Autoridad de Thruway

Actualmente, la Autoridad de Thruway tiene una prohibición de remolques vacíos en el puente gobernador Mario M. Cuomo, y el límite de velocidad se ha reducido a 35MPH. Además, las cuadrillas de mantenimiento están respondiendo a numerosos informes de árboles caídos.

Actualmente, hay 647 operadores y supervisores preparados para responder a cualquier problema relacionado con los vientos o inundaciones en todo el estado con excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes y letreros electrónicos portátiles grandes, torres de iluminación portátiles, generadores más pequeños, bombas más pequeñas y remolques para equipo, así como señalizaciones y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desviaciones o cierres. Se utilizan las Señales de Mensajes Variables, la Radio de Comunicación de Carreteras y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas en las autopistas Thruway.

La cantidad de equipos en el Estado son los siguientes:

- 213 camiones de volteo grande
- 127 camiones de volteo chicos
- 61 cargadoras
- 25 remolques
- 7 camiones succionadores
- 10 excavadoras de oruga
- 7 excavadoras sobre neumáticos
- 11 astilladoras

- 99 motosierras
- 20 camiones elevadores
- 21 cargadores de dirección deslizante
- 87 generadores portátiles
- 69 unidades portátiles de iluminación

La Autoridad de Thruway insta a los conductores a descargar su aplicación móvil, que está disponible de manera gratuita en dispositivos [iPhone](#) y [Android](#). La aplicación proporciona a los conductores acceso directo al estado del tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los conductores también pueden suscribirse a los correos electrónicos de alerta de TRANSalert, que informan sobre las condiciones más recientes del tráfico en la autopista Thruway, visitando este enlace: www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml. Los conductores pueden obtener actualizaciones en tiempo real, siguiendo a [@ThruwayTraffic](#) en Twitter o visitando www.thruway.ny.gov para ver un mapa interactivo con las condiciones del tráfico en la autopista Thruway y en otras carreteras del estado de Nueva York.

Administración de Transporte Metropolitano

La autoridad de transporte Metropolitano (MTA, por sus siglas en inglés) cuenta con más de 10.000 empleados que trabajan en el campo para restaurar y prestar servicio y responder a los daños causados por la tormenta tropical Isaías. En los subterráneos, donde todas las líneas al aire libre fueron suspendidas temporalmente más temprano durante el día, todas menos cuatro (líneas A, B, W y Z) más el ferrocarril de Staten Island han sido completamente restauradas. En el Ferrocarril de Long Island, las cuadrillas han restaurado el servicio en los ramales de Long Beach y Far Rockaway. El servicio de la línea Hudson se ha reanudado en Metro-North con un servicio de salida limitado de la terminal Grand Central.

Las líneas de Harlem y New Haven, incluidos los ramales, permanecen suspendidas debido a daños extensivos a nuestra infraestructura. Las cuadrillas seguirán trabajando durante toda la noche para restaurar el servicio completo tan pronto como sea posible. Se alienta a los clientes a quedarse en casa si es posible y estar atentos a [New.MTA.info](#), a la aplicación MYmta y a las agencias de la MTA en Twitter para obtener la información más reciente sobre el servicio. Los clientes también pueden suscribirse para recibir alertas de mensajes de texto y correo electrónico en MYmtaalerts.com.

Autoridad Portuaria de Nueva York y Nueva Jersey

Se invita a los viajeros que pasan por los aeropuertos de la Autoridad Portuaria, las terminales y estación de autobuses a comunicarse directamente con las compañías de transporte y las aerolíneas para obtener la información más reciente sobre demoras, cancelaciones o cambios de reservas.

Debido al trabajo en cables y señales relacionado con la tormenta, PATH honrará las entradas/pases de NJT en las estaciones de Newark Penn, Hoboken y 33 St.

Para obtener la información más reciente sobre las instalaciones de la Autoridad Portuaria, consulte las redes sociales, suscríbase para recibir las [alertas de la PA](#) o descargue una de las aplicaciones móviles de la PA.

Departamento de Conservación Ambiental

Los Oficiales de Policía, los Guardas Forestales, el personal de Gestión de Emergencias y el personal regional del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) están alertas, controlando el desarrollo de la situación y patrullando activamente las áreas y las infraestructuras que podrían recibir el impacto del clima severo. Todos los recursos disponibles, incluidos los equipos de rescate en aguas rápidas y aserradores, están ubicados estratégicamente para ayudar ante cualquier emergencia.

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica

Las cuadrillas de operaciones de parques estatales actualmente evalúan los daños causados por las tormentas y limpian los escombros. Una cantidad de parques estatales y piscinas en Long Island y Hudson Valley están cerradas indefinidamente para proteger la salud y la seguridad de los visitantes. Se insta a los visitantes potenciales a ingresar a <https://Parks.NY.gov/> para obtener información actualizada sobre el estado del parque.

Además, 8 escuadrillas con sierras del Parque Estatal están apoyando los esfuerzos del DOT para despejar las carreteras, y el equipo de rescate en aguas rápidas de 4 personas de la policía del parque se encuentra en Kingston, brindando apoyo a la policía del estado. Las cuadrillas de operaciones de Parques Estatales crearon barreras de arena protectoras en Jones Beach y Gilgo Beach para evitar daños por inundaciones.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del estado de Nueva York ha ordenado a todos los oficiales que vigilen de cerca las condiciones de cualquier problema. El personal adicional se desplegará en las áreas afectadas según sea necesario. Los miembros del equipo de rescate en aguas rápidas de la Policía del Estado serán desplegados y ubicados para dar respuesta inmediata. Se han puesto en servicio todos los vehículos de doble tracción y todos los vehículos especiales, incluidos embarcaciones y vehículos utilitarios.

Autoridad de Electricidad de Nueva York

La Autoridad de Electricidad de Nueva York está trabajando con empresas de servicios públicos propiedad de inversionistas, socios municipales y cooperativos para apoyar las solicitudes de restauración de energía de asistencia mutua. No se han producido impactos operacionales en los activos de generación y transmisión de la NYPA, sin embargo, el personal sigue atento a las actualizaciones del Servicio Meteorológico Nacional y se está coordinando con las partes interesadas internas y externas.

Canal Corporation ha emitido un aviso a los marineros para informar que las esclusas E-16 en Johnsville a E-18 en Jacksonburg del Canal Erie se cerraron temprano esta tarde para asegurar los sitios de posibles impactos por inundaciones repentinas. Las condiciones se reevaluarán por la mañana y se compartirán notificaciones actualizadas según sea necesario.

Consejos de seguridad

Si va a viajar durante la lluvia intensa, conduzca con cuidado y tenga en cuenta estos consejos de seguridad:

- NO intente conducir sobre un camino inundado. Dé la vuelta y vaya por otro camino.
- NO subestime el poder destructivo de las aguas con flujo rápido. Si el agua es de dos pies de profundidad con flujo rápido, hará flotar su automóvil. El agua con una velocidad de dos millas por hora puede arrastrar automóviles de caminos o puentes.
- Salga temprano para evitar quedar atrapado en caminos inundados.
- Siga las rutas recomendadas. NO ignore los desvíos de emergencia para ver las zonas inundadas.
- Mientras viaja, monitoree las emisiones de la radio local y de la radio del clima de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA, por sus siglas en inglés) para obtener la información más reciente.
- Esté atento a caminos arrasados, desplazamientos de tierra, tuberías de agua o desagües rotos o cables eléctricos sueltos o caídos, así como a los objetos caídos.
- Tenga cuidado con las áreas que pueden inundarse repentinamente por las crecidas de ríos o arroyos, como depresiones en las carreteras, puentes y áreas bajas.
- Si está en su automóvil y el agua comienza a subir rápidamente a su alrededor, abandone el vehículo de inmediato.

Prepárese para las inundaciones y las condiciones climáticas severas:

- Conozca el condado en el que vive y los nombres de las ciudades cercanas. Las alertas por condiciones climáticas severas se emiten por condado.
- Conozca la ruta más segura desde su casa o negocio hasta un lugar seguro y elevado en caso de que tenga que salir de prisa.
- Desarrolle y practique un plan de "escape familiar" e identifique un lugar de reunión si los miembros de la familia llegan a separarse.
- Haga una lista detallada de todos los objetos de valor, incluidos muebles, ropa y otras propiedades personales. Guarde la lista en un lugar seguro.
- Reserve suministros de emergencia de comida enlatada, medicinas y primeros auxilios y agua potable. Almacene agua potable en contenedores limpios y cerrados.
- Planifique qué va a hacer con sus mascotas.
- Tenga a mano una radio portátil, linternas, baterías extra y equipo de emergencias para cocinar.
- Mantenga su automóvil con combustible. Si se corta la energía eléctrica, las estaciones de gasolina no podrán suministrar combustible por varios días. Tenga a mano un pequeño kit de emergencia con suministros en la cajuela de su vehículo.
- Averigüe a cuántos pies de altura se encuentra su propiedad ante posibles inundaciones. Cuando se transmiten los niveles de la inundación previstos, puede determinar si usted se verá afectado por la inundación.
- Tenga a mano materiales como bolsas de arena, contrachapado, láminas de plástico y madera para una impermeabilización de emergencia.

Cuente con suministros en caso de catástrofe, entre los que se incluyen:

- Linterna y baterías adicionales
- Radio que funcione con baterías y baterías adicionales
- Botiquín y manual de primeros auxilios
- Alimentos y agua de emergencia
- Abrelatas no eléctrico
- Medicinas esenciales
- Chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito, tarjetas de débito

Ante un apagón, se recomienda a los neoyorquinos:

- Apagar o desconectar los electrodomésticos principales y otros equipos, por ejemplo, computadoras, en caso de que se produzca una sobrecarga de energía momentánea que pueda dañar esos dispositivos. Tener una luz encendida para saber cuándo vuelve la energía. Usar protectores de sobrecarga dondequiera que use equipos electrónicos.
- Llame a su proveedor de servicios para notificarlos del corte y escuche las transmisiones locales para obtener información oficial. Para obtener una lista de servicios públicos en el estado de Nueva York, ingrese al Departamento de Servicios Públicos del Estado de Nueva York. Verifique si sus vecinos tienen energía. Esté en contacto con personas con necesidades de acceso o funcionales.
- Use sólo linternas eléctricas como iluminación de emergencia, las velas presentan un riesgo de incendio.
- Mantenga cerradas las puertas de los refrigeradores y congeladores; la mayoría de los alimentos que requieren refrigeración pueden mantenerse seguros en un refrigerador cerrado durante varias horas. Un refrigerador sin abrir mantendrá los alimentos fríos durante aproximadamente cuatro (4) horas. Un congelador lleno mantendrá la temperatura unas 48 horas.
- No use una parrilla de carbón en interiores ni utilice estufas de gas como calefacción, ya que podrían emitir niveles dañinos de monóxido de carbono.
- En condiciones climáticas frías, manténgase tibio utilizando capas de ropa y minimizando el tiempo que pasa afuera. Tenga en cuenta los síntomas del estrés por frío (es decir, la hipotermia) y busque atención médica adecuada si surgen síntomas.
- Si está en un edificio alto, baje las escaleras hasta el nivel más bajo del edificio. Si queda atrapado en un ascensor, espere para recibir ayuda. No intente forzar las puertas para abrirlas. No se desespere: hay suficiente aire y el interior del elevador está diseñado para proteger a los usuarios.
- Recuerde darles agua fresca a sus mascotas.
- No realice viajes que no sean necesarios, especialmente en auto. Los semáforos dejan de funcionar durante los apagones, creando congestión de tráfico y condiciones de manejo peligrosas. Si debe conducir durante un apagón, obedezca la regla de detención en intersecciones de 4 vías cuando los semáforos no funcionen.
- Recuerde que es posible que no funcionen aparatos como los cajeros automáticos (ATM) y ascensores.

Para obtener más consejos de seguridad, visite el sitio web del DHSES en www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)